



HI-PE Plus

Geavanceerde Multizone Metaaldetector

CEIA presenteert de HI-PE Multi-Zone Metals Detector, een erkende evolutie van het HI-PE model. Nauwkeurige detectie van alle metalen, hoge niveaus van discriminatie, naleving van de nieuwste veiligheidsniveaus en uitstekende immuniteit tegen externe interferentie zijn de belangrijkste kenmerken van dit nieuwe model.

Detectie van hogere kwaliteit

- In staat om een breed scala aan gevaarlijke objecten te detecteren die bestaan uit magnetische, niet-magnetische en gemengde legeringen
- Met-Identity voor identificatie van de dreigingssamenstelling.
De meest geavanceerde veiligheidsnormen vereisen de detectie van alle magnetische en niet-magnetische metalen wapens, inclusief niet-magnetische legeringswapens. De HI-PE Plus detecteert vuurwapens en messen van dit type verborgen in het lichaam en geeft nauwkeurig de positie, intensiteit en samenstelling van de dreiging aan. Het inspectiepersoneel verwerft zo kennis van metalen voorwerpen en kan volgens de geldende procedures met maximale efficiëntie werken.
- 60 doelgebieden met hoge precisie en hoge resolutie: 20 verticalen; 3 zijwaarts

Voordelen

- Detectietechnologie maakt het mogelijk om persoonlijke bezittingen te negeren om de doorgang te vergemakkelijken.
De magnetische scantechnologie die CEIA sinds de productie van haar eerste apparaten in 1986 heeft uitgevonden, levert uitstekende resultaten op het gebied van detectie en discriminatie. De HI-PE Plus biedt een zeer laag percentage vals alarm, zelfs als het gevraagde beveiligingsniveau erg hoog is. Hierdoor zorgt het voor een hoge doorstroming met minimale tussenkomst van inspectiepersoneel.

Geavanceerde alarindicatie

- 4 programmeerbare multizone-displaybalken als invoerregeling en/of locatieweergave
- Hoge zichtbaarheid van de besturingseenheid en de aanduiding van het gebied, ongeacht de positie en de installatieomstandigheden van de bediener.
Een intelligent en nauwkeurig alarmsysteem zorgt voor een beter gebruik van het portaal. Foto-elektrische cellen zijn volledig ingesteld, beide zijden van het portaal kunnen locatiegebieden afzonderlijk of gezamenlijk aangeven en worden geconfigureerd om de toegang tot de te controleren mensen te regelen.
- Flexibel geluidssignaalstelsel: 10 continue en pulstone; 34 speciale geluiden
- 10 Geluidsniveaus die kunnen worden ingesteld.
Met een compleet akoestisch alarmsysteem kunt u de toon en intensiteit van het signaal aanpassen met een breed scala aan continue of gepulseerde tonen van verschillende intensiteit. Met dynamische geluidsregeling kunt u werken in lawaaierige omgevingen.
- Hoge precisie passteller: Inkomende passages; Uitgaande passages; Alarmpercentages;
- Automatische aanvullende analysecompensatie

Toegankelijke beveiligingsfuncties

- Tot 50 geïntegreerde beveiligingsprogramma's: tot 30 internationale normen; Tot 20 programmeerbare niveaus.
Het instellen van veiligheidsniveaus kan niet eenvoudiger zijn dan op de HI-PE Plus. Gebruikers kunnen rechtstreeks kiezen uit bekende internationale standaarden of een aangepaste standaard instellen.
Gebruikers kunnen ook hun eigen werkprogramma maken en opslaan in een intern geheugen.
- Smartcardsysteem voor het snel, eenvoudig en veilig wijzigen van de instelling (Veranderlijke instellingen: alarmvolume en -toon, het lezen van de pasteller, enz...)
- Versterkt alle beveiligingsprogramma's met een programmeerbaar willekeurig alarmsysteem

Snelle installatie

- Automatische installatie in één bewerking (OTS). Innovatieve installatiehulpfunctie met een automatische stapsgewijze procedure.
- Continue automatische diagnose om detectieprestaties te garanderen



Smartcardsysteem voor snelle, eenvoudige en veilige beveiligingsprogrammering.